

ПРОТОКОЛ № v*****

Випробування контрольних зразків бетону розмірами 100*100*100 мм

1. Загальні відомості

Замовник: *****

Будівельний об'єкт: "*****"

Виконавець: ТОВ "VERUM"

2. Нормативні посилання:

Правила приймання зразків бетону та методи їх контролю у відповідності до ДСТУ Б В.2.7-43-96 «Важкі бетони. Технічні умови»

Підготовка зразків бетону до випробувань та умови їх проведення згідно ДСТУ Б В.2.7-214-2009 «Бетони. Методи визначення міцності за контрольними зразками»


3. Результати випробувань


Результати випробувань контрольних зразків бетону розмірами 100*100*100 мм наведені в Таблиці 1.

Результати випробувань:

Таблиця 1.

№	Місце укладеного бетону, координати укладки	Дата виготовлення	Дата випробування	Середня маса зразків (гр)	Вік зразків (діб)	Завод постачальник	Проектний клас	Фактична міцність (МПА)	Фактична міцність (кгс/см2)	% відношення фактичної міцності до гарантованої	Фактичний клас
1	Бетонування фундаментної плити ФПМ-2 в в/о Д-Г/8-9; В-Б/8-9 на відм. -0,800	22.12.2017	19.01.2018	2 434.0	28	ТОВ "Бетон Комплекс"	B30	35.67	363.76	109.09	B30
2	Бетонування монолітного поясу ПСМ-1 в в/о Е-Н/5; М-Е/4 на відм. -0,800	25.12.2017	22.01.2018	2 290.0	28	ТОВ "Бетон Комплекс"	B25	27.93	284.81	102.31	B25
3	Бетонування плити ПМ-2 в в/о М-Р/1-4 на відм. -0,800	26.12.2017	23.01.2018	2 342.0	28	ТОВ "Бетон Комплекс"	B25	28.36	289.17	103.87	B25
4	Бетонування плити ПМ-2 в в/о М-Р/1-4 на відм. -0,800	26.12.2017	23.01.2018	2 352.5	28	ТОВ "Бетон Комплекс"	B25	28.31	288.68	103.70	B25
5	Бетонування монолітного поясу ПСМ-1 в в/о Е-В/5; П-И/4; П/4-5 на відм. -0,800	27.12.2017	24.01.2018	2 338.5	28	ТОВ "Бетон Комплекс"	B25	28.36	289.17	103.87	B25

Випробування провів/ла інженер-лаборант  Сергієнко В. О.

Керівник лабораторії  Томакіна Т.М.

